

► Schwerpunkte: Hämato-Onkologie, molekulare Onkologie, Supportivtherapie

<i>Ivosidenib bei IDH1-mutierter rezidivierender oder refraktärer AML</i> Dauerhafte Remissionen möglich	Seite 3
<i>ASCO-Leitlinie für geriatrische Onkologie</i> Was bei Chemotherapien beachtet werden sollte	Seite 4
<i>Fortgeschrittener Brustkrebs mit BRCA-Keimbahn-Mutation</i> Talazoparib bei PFS und Lebensqualität der Monochemotherapie überlegen	Seite 4
<i>Rezidivierendes Ovarialkarzinom unter Niraparib versus Placebo</i> Überlebensvorteil geht nicht auf Kosten der Lebensqualität	Seite 6
<i>Resektables Ösophaguskarzinom</i> Cetuximab vor und nach der Operation verbessert das Outcome	Seite 6
<i>Neoadjuvante Behandlung von triplenegativem Brustkrebs</i> Auswirkungen von BRCA1/2-Mutationen und Bevacizumab untersucht	Seite 7
<i>Crizotinib-vorbehandeltes ALK-positives NSCLC</i> Alectinib wirksamer als Chemotherapie	Seite 8
<i>LILAC-Studie zum HER2-positiven Mammakarzinom im Frühstadium</i> ABP 980 in Wirksamkeit und Sicherheit vergleichbar mit Trastuzumab	Seite 14
<i>Autologe hämatopoetische Stammzelltransplantation</i> Inaktivierter Impfstoff kann vor Herpes Zoster schützen	Seite 16
<i>Fortgeschrittener nicht kleinzelliger Lungenkrebs</i> Gefitinib bei ausgewählten Patienten langfristig sicher und wirksam	Seite 16
<i>Rezidiviertes/refraktäres Multiples Myelom</i> Carfilzomib einmal wöchentlich besser als zweimal	Seite 18
<i>Niedrig dosierte Strahlenbelastung im Kindes- und Jugendalter</i> Risiken für Leukämien und myelodysplastische Syndrome erhöht	Seite 20

► Brustkrebs und gynäkologische Tumorerkrankungen

<i>Prämenopausale Patientinnen mit HR+, fortgeschrittenem Brustkrebs</i> Ribociclib plus endokrine Therapie verbessert das progressionsfreie Überleben	Seite 3
<i>Letrozol plus Ribociclib oder Placebo bei HR+, HER2- fortgeschrittenem Brustkrebs</i> Aktualisierte Ergebnisse von MONALEESA-2 vorgestellt	Seite 8
<i>Entzündlicher Brustkrebs</i> Entwicklung von ZNS-Metastasen und Überleben untersucht	Seite 14
<i>Ovarielle Stimulation bei BRCA1/2-Mutationsträgerinnen</i> Brustkrebsrisiko nicht erhöht.....	Seite 20
<i>ER+, HER2 fortgeschrittener Brustkrebs in der Postmenopause</i> Everolimus plus endokrine Therapie gute Option in der Erstlinie	Seite 21
<i>Nach neoadjuvanter Chemotherapie plus brusterhaltender Therapie</i> Risikofaktoren für lokoregionäre Rezidive identifiziert	Seite 21
<i>Metastasiertes oder rezidiviertes HPV-assoziiertes Zervixkarzinom</i> Ipilimumab verträglich, aber ohne signifikante Aktivität	Seite 22

► Dermatologische Tumorerkrankungen

<i>Fortgeschrittenes kutanes Plattenepithelkarzinom</i> Cemiplimab führt bei jedem Zweiten zum Ansprechen	Seite 4
<i>Melanom mit Hirnmetastasen</i> Kombination aus Nivolumab und Ipilimumab intrakraniell wirksam	Seite 6
<i>Anti-PD-1-Immuntherapie beim metastasierten Melanom</i> Prädiktoren für das Ansprechen identifiziert	Seite 8

► Urologische Tumorerkrankungen

<i>RAZOR-Studie zum Harnblasenkarzinom</i> Roboterassistierte Zystektomie ist der offenen nicht unterlegen	Seite 10
<i>Roboterassistierte versus offene Prostatektomie</i> Funktionelle Ergebnisse nach 2 Jahren gleich	Seite 18
<i>Hodenkrebs-Behandlung</i> Deeskalation ohne nachteilige Folgen	Seite 21
<i>Prostatektomie oder Strahlentherapie bei lokalisiertem Prostatakrebs</i> Raucher haben schlechtere Prognosen	Seite 22

► Gastrointestinale Tumorerkrankungen

<i>Pembrolizumab beim vorbehandelten, fortgeschrittenen Magen-/Kardiakarzinom</i> Kein längeres Gesamtüberleben als unter Paclitaxel	Seite 7
<i>KEYNOTE-224 Studie zum hepatozellulären Karzinom</i> Pembrolizumab als Therapieoption	Seite 7
<i>PreSANO-Studie zum Ösophaguskarzinom</i> Ösophagektomie nicht zwingend notwendig	Seite 12
<i>Gezielte Chemo-Ablation bei malignen Lebertumoren</i> Behandlung ist sicher und klinisch durchführbar	Seite 12
<i>Stark vorbehandelter metastasierter Darmkrebs</i> Kombination aus Veliparib plus Temozolomid verträglich und aktiv	Seite 16
<i>Grenzwertig resezierbares duktales Adenokarzinom des Pankreas</i> Neoadjuvante Chemo(radio)therapie führt oft zu R0-Resektion	Seite 20

► ASCO-Jahrestagung 2018	Seite 24
► Aus anderen Kompakts	Seite 30
► Forschung, Hochschule & Verbände	Seite 38
► Industrie	Seite 60
► Termine	Seite 67